特許協力条約

PCT

国際予備審査報告

(法第12条、法施行規則第56条) {PCT36条及びPCT規則70]

出願人又は代理人 の魯類記号 2590'		こついては、国際予備番登 IPEA/4	報告の送付通知(像16)を参照するこ	
国際出願番号 PCT/JP00/0092	国際出願日(日.月.年)	18.02.00	優先日 (日.月.年) 1	9.02.99
国際特許分類(IPC)Int.	.Cl' CO7K 14/705, C12N 15/12 A61K 39/395, G01N 33/5	2, C12N 5/10, C12P 21/0 50, C12Q 1/00, COK 14/40	2, C07K 16/28, C12 5, C12Q 1/68	2P 21/08,
出願人 (氏名又は名称) 武田	H薬品工業株式会社	-		
1. 国際予備審査機関が作	作成したこの国際予備審査報告	fを法施行規則第57条(P	CT36条) の規定	に従い送付する。
2. この国際予備審査報告	告は、この表紙を含めて全部で	5 ~-	ジからなる。	
査機関に対してし	を報告には、附属書類、つまり した訂正を含む明細書、請求の 16及びPCT実施細則第60 ポでページ)範囲及び/又は図面も添 7 号参照)	基礎とされた及び/ 付されている。	/又はこの国際予備審
3. この国際予備審査報告	告は、次の内容を含む。			•
I × 国際予備審	査報告の基礎			
Ⅱ □ 優先権	•			
Ⅲ 区 新規性、進	歩性又は産業上の利用可能性は	についての国際予備審査	報告の不作成	
IV	性の欠如			
1 — —	条(2)に規定する新規性、進歩	性又は産業上の利用可能	性についての見解、	それを裏付けるため
の文献及び VI □ ある種の引				•
VII 国際出願の	不備			
VII 区 国際出願に	対する意見			
				·
1				

国際予備審査の請求書を受理した日 28.04.00	国際予備審査報告を作成した日 22.12.00
名称及びあて先 日本国特許庁(IPEA/JP) 郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号	特許庁審査官 (権限のある職員) 4 B 9 2 8 1 高堀 栄二 電話番号 0 3 - 3 5 8 1 - 1 1 0 1 内線 3 4 4 8

国際予備審査報告

国際出願番号 PCT/JP00/00927

I. 国際	————— 於予備審查報	と告の基礎		
応答	○国際予備審 答するために CT規則70.1	提出された差し替え用紙は	基づいて作成さ 、この報告書に	れた。(法第6条(PCT14条)の規定に基づく命令に おいて「出願時」とし、本報告書には添付しない。
X H	出願時の国際	是出願書類		
	月細書 月細書 月細書	第 第 	ページ、 ページ、 ページ、	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの
	情求の範囲 情求の範囲 情求の範囲	第		出願時に提出されたもの PCT19条の規定に基づき補正されたもの 国際予備審査の請求魯と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの
	背求の範囲 図面 図面 図面	第 第 第 	— ~ ページ/図、	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの
	明細書の配列	刊表の部分 第 刊表の部分 第 刊表の部分 第	ページ、 ページ、 ページ、	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求暋と共に提出されたもの 付の暋簡と共に提出されたもの
2. 上記	尼の出願書類	頁の言語は、下記に示す場合	を除くほか、こ	の国際出願の官語である。
上即		下記の言語である		
	PCT規	のために提出されたPCTst 則48.3(b)にいう国際公開の 審査のために提出されたP	言語	う翻訳文の言語 - は55.3にいう翻訳文の言語
3. 50	の国際出願に	は、ヌクレオチド又はアミノ	酸配列を含んで	おり、次の配列表に基づき国際予備審査報告を行った。
K	この国際 出願後に 出願後に 書の提出 書面によ	、この国際予備審査(また) 提出した書面による配列表 があった	キシブルディスク は調査)機関にも は調査)機関にも が出願時における	7による配列表 是出された書面による配列表 是出されたフレキシブルディスクによる配列表 5国際出願の開示の範囲を超える事項を含まない旨の陳述 イスクによる配列表に記録した配列が同一である旨の陳述
	明細魯	下記の 書類が削除された。 第 第 図面の第	ページ 項 ペー	·ジ/図
	れるので、	備審査報告は、補充欄に示し その補正がされなかったもの ける判断の際に考慮しなけれ	つとして作成した	が出願時における開示の範囲を越えてされたものと認めら。 (PCT規則70.2(c) この補正を含む差し替え用紙は上告に添付する。)
				- -



国際予備審査報告

国際出願番号 PCT/JP00/00927

ш.	新規性、進歩性又は産業上の利用	 引可能性についての国際予備	事を報告の不作成 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
1.			進歩性又は産業上の利用可能性につ	き、次の理由により
	国際出願全体	·.		
×	請求の範囲23	<u> </u>		
理由	:			
\boxtimes	この国際出願又は請求の範囲 次の事項を内容としている(具体的	23 りに記載すること)。	は、国際予備審査を	することを要しない
	人の身体の診断方法	に該当する。		
				٠.
	明細書、請求の範囲若しくは図面 記載が、不明確であるため、見解を	(次に示す部分) 又は請求の と示すことができない(具体	D範囲 本的に記載すること)。	
·	•		•	
	:			
İ				
_			,•	minimetries to 7 1 // Js
	全部の請求の範囲又は請求の範囲 裏付けを欠くため、見解を示すこ	とができない。		明細書による十分な
	請求の範囲	2 3	について、国際調査報告が作成	
2.	ヌクレオチド又はアミノ酸の配列 ガイドライン)に定める基準を満	表が実施細則の附属書C() たしていないので、有効な	塩基配列又はアミノ酸配列を含む明線 国際予備審査をすることができない。	田書等の作成のための
	■ 書面による配列表が提出され			
	□ フレキシブルディスクによるi	配列表が提出されていない。	又は所定の基準を満たしていない。	



国際出願番号 PCT/JP00/00927

見解			
新規性(N)	請求の範囲 請求の範囲	1-22, 24-27	
進歩性(IS)	請求の範囲 請求の範囲	1-22, 24-27	
産業上の利用可能性(IA)	請求の範囲	1-22, 24-27	

2. 文献及び説明 (PCT規則70.7)

文献 1 : EP, 867508, A2 (SMITHKLINE BEECHAM CORP) 3.9月.1998(03.09.98) 文献 2 : Brain Res. Mol. Brain Res., Vol. 54, No. 1(1998) p. 152-160

請求の範囲1-22、24-27に記載された発明は、国際調査報告に記載された何れの文献にも開示されておらず、新規性及び進歩性を有する。本願の配列番号1で表されるアミノ酸配列を有する蛋白質、該蛋白質をコードする塩基配列を有するポリヌクレオチドは、何れの文献にも開示されていない。





Ⅷ. 国際出願に対する意見

請求の範囲、明細書及び図面の明瞭性又は請求の範囲の明細書による十分な裏付についての意見を次に示す。

請求の範囲12-13、17-18、26-27に記載された発明は、明細書により十分裏付けされていない。

様式PCT/IPEA/409 (第7個欄) (1998年7月)